

# 【食品検査報告書】

株式会社海遊 御中

2024年3月4日

検査施設名 仙台市衛生検査所登録第1号  
厚生労働省食品衛生登録検査機関  
計量証明事業登録番号 宮城県第H11-005号  
株式会社 日本微生物研究所  
本社 〒983-0034 仙台市宮城野区扇町2丁目3番36号  
TEL 022(783)8471 FAX 022(783)8433  
東京営業所 〒101-0043 東京都千代田区神田富山町24番地11-3F  
TEL 03(5297)8196 FAX 03(5297)8197

依頼された試験品の検査結果は次の通りです。

受付年月日	2024年3月1日
試験特記	

試験品 / 検査項目	検査結果	単位	検査基準及び検査法等
【試験品】カラ付カキ			生食用かき
細菌数（生菌数）	30	以下CFU/g	検査基準: $5.0 \times 10^4$ CFU/g以下 標準寒天平板培養法・定量法 食品衛生検査指針に準拠
E. coli	18未満	MPN/100g	検査基準: 230MPN/100g以下 EC発酵管法・最確数法 食品衛生検査指針に準拠
腸炎ビブリオ	3.0未満	MPN/g	アルカリペプトン増菌培養法・最確数法 食品衛生検査指針記載法
試験品特記	製造年月日: 2024年3月1日 雄勝産		

報告書番号	20240301-0-32-31-1-900006-0-1-1 (211075)	検査担当者	渡邊 理々
		検査責任者	佐藤 寿夫

# 【食品検査報告書】

株式会社海遊 御中

2024年3月6日

検査施設名 仙台市衛生検査所登録第1号  
厚生労働省食品衛生登録検査機関  
計量証明事業登録番号 宮城県第H11-005号  
株式会社 日本微生物研究所  
本社 〒983-0034 仙台市宮城野区扇町2丁目3番36号  
TEL 022(783)8471 FAX 022(783)8433  
東京営業所 〒101-0043 東京都千代田区神田富山町24番地11-3F  
TEL 03(5297)8196 FAX 03(5297)8197

依頼された試験品の検査結果は次の通りです。

受付年月日	2024年3月4日
試験特記	

試験品 / 検査項目	検査結果	単位	検査基準及び検査法等
【試験品】カラ付カキ			生食用かき
細菌数（生菌数）	$2.1 \times 10^2$	以下CFU/g	検査基準: $5.0 \times 10^4$ CFU/g以下 標準寒天平板培養法・定量法 食品衛生検査指針に準拠
E. coli	18未満	MPN/100g	検査基準: 230MPN/100g以下 EC発酵管法・最確数法 食品衛生検査指針に準拠
腸炎ビブリオ	3.0未満	MPN/g	アルカリペプトン増菌培養法・最確数法 食品衛生検査指針記載法
試験品特記	製造年月日: 2024年3月4日 雄勝産		

報告書番号	20240304-0-22-31-1-900006-0-1-1 (211156)	検査担当者	渡邊 理々
		検査責任者	佐藤 寿夫

# 【食品検査報告書】

株式会社海遊 御中

2024年3月8日

検査施設名 仙台市衛生検査所登録第1号  
厚生労働省食品衛生登録検査機関  
計量証明事業登録番号 宮城県第H11-005号  
株式会社 日本微生物研究所  
本社 〒983-0034 仙台市宮城野区扇町2丁目3番36号  
TEL 022(783)8471 FAX 022(783)8433  
東京営業所 〒101-0043 東京都千代田区神田富山町24番地11-3F  
TEL 03(5297)8196 FAX 03(5297)8197

依頼された試験品の検査結果は次の通りです。

受付年月日	2024年3月6日
試験特記	

試験品 / 検査項目	検査結果	単位	検査基準及び検査法等
【試験品】カラ付カキ			生食用かき
細菌数（生菌数）	1.9×10 <sup>2</sup>	以下CFU/g	検査基準:5.0×10 <sup>4</sup> CFU/g以下 標準寒天平板培養法・定量法 食品衛生検査指針に準拠
E. coli	18未満	MPN/100g	検査基準:230MPN/100g以下 EC発酵管法・最確数法 食品衛生検査指針に準拠
腸炎ビブリオ	3.0未満	MPN/g	アルカリペプトン増菌培養法・最確数法 食品衛生検査指針記載法
試験品特記	製造年月日:2024年3月6日 雄勝産		

報告書番号	20240306-0-22-31-1-900006-0-1-1 (211251)	検査担当者	Teoh youki
		検査責任者	佐藤 寿夫

# 【食品検査報告書】

株式会社海遊 御中

2024年3月12日

検査施設名 仙台市衛生検査所登録第1号  
厚生労働省食品衛生登録検査機関  
計量証明事業登録番号 宮城県第H111-005号  
株式会社 日本微生物研究所  
本社 〒983-0034 仙台市宮城野区扇町2丁目3番36号  
TEL 022(783)8471 FAX 022(783)8433  
東京営業所 〒101-0043 東京都千代田区神田富山町24番地11-3F  
TEL 03(5297)8196 FAX 03(5297)8197

依頼された試験品の検査結果は次の通りです。

受付年月日	2024年3月8日
試験特記	

試験品 / 検査項目	検査結果	単位	検査基準及び検査法等
【試験品】カラ付カキ			生食用かき
細菌数（生菌数）	2.9×10 <sup>2</sup>	以下CFU/g	検査基準:5.0×10 <sup>4</sup> CFU/g以下 標準寒天平板培養法・定量法 食品衛生検査指針に準拠
E. coli	18未満	MPN/100g	検査基準:230MPN/100g以下 EC発酵管法・最確数法 食品衛生検査指針に準拠
腸炎ビブリオ	3.0未満	MPN/g	アルカリペプトン増菌培養法・最確数法 食品衛生検査指針記載法
試験品特記	製造年月日:2024年3月8日 雄勝産		

報告書番号	20240308-0-38-31-1-900006-0-1-1 (211348)	検査担当者	Teoh youki
		検査責任者	佐藤 寿夫

# 【食品検査報告書】

株式会社海遊 御中

2024年3月13日

検査施設名 仙台市衛生検査所登録第1号  
厚生労働省食品衛生登録検査機関  
計量証明事業登録番号 宮城県第H11-005号  
株式会社 日本微生物研究所  
本社 〒983-0034 仙台市宮城野区扇町2丁目3番36号  
TEL 022(783)8471 FAX 022(783)8433  
東京営業所 〒101-0043 東京都千代田区神田富山町24番地11-3F  
TEL 03(5297)8196 FAX 03(5297)8197

依頼された試験品の検査結果は次の通りです。

受付年月日	2024年3月11日
試験特記	

試験品 / 検査項目	検査結果	単位	検査基準及び検査法等
【試験品】カラ付カキ			生食用かき
細菌数（生菌数）	4.3×10 <sup>2</sup>	CFU/g	検査基準:5.0×10 <sup>4</sup> CFU/g以下 標準寒天平板培養法・定量法 食品衛生検査指針に準拠
E. coli	18未満	MPN/100g	検査基準:230MPN/100g以下 EC発酵管法・最確数法 食品衛生検査指針に準拠
腸炎ビブリオ	3.0未満	MPN/g	アルカリペプトン増菌培養法・最確数法 食品衛生検査指針記載法
試験品特記	製造年月日:2024年3月11日 雄勝産		

報告書番号	20240311-0-26-31-1-900006-0-1-1 (211421)	検査担当者	Teoh youki
		検査責任者	佐藤 寿夫

# 【食品検査報告書】

株式会社海遊 御中

2024年3月16日

検査施設名 仙台市衛生検査所登録第1号  
厚生労働省食品衛生登録検査機関  
計量証明事業登録番号 宮城県第H11-005号  
株式会社 日本微生物研究所  
本社 〒983-0034 仙台市宮城野区扇町2丁目3番36号  
TEL 022(783)8471 FAX 022(783)8433  
東京営業所 〒101-0043 東京都千代田区神田富山町24番地11-3F  
TEL 03(5297)8196 FAX 03(5297)8197

依頼された試験品の検査結果は次の通りです。

受付年月日	2024年3月13日
試験特記	

試験品 / 検査項目	検査結果	単位	検査基準及び検査法等
【試験品】カラ付カキ			生食用かき
細菌数（生菌数）	60	以下CFU/g	検査基準: $5.0 \times 10^4$ CFU/g以下 標準寒天平板培養法・定量法 食品衛生検査指針に準拠
E. coli	18未満	MPN/100g	検査基準: 230MPN/100g以下 EC発酵管法・最確数法 食品衛生検査指針に準拠
腸炎ビブリオ	3.0未満	MPN/g	アルカリペプトン増菌培養法・最確数法 食品衛生検査指針記載法
試験品特記	製造年月日: 2024年3月13日 雄勝産		

報告書番号	20240313-0-16-31-1-900006-0-1-1 (211519)	検査担当者	渡邊 理々
		検査責任者	佐藤 寿夫

# 【食品検査報告書】

株式会社海遊 御中

2024年3月18日

検査施設名 仙台市衛生検査所登録第1号  
厚生労働省食品衛生登録検査機関  
計量証明事業登録番号 宮城県第H11-005号  
株式会社 日本微生物研究所  
本社 〒983-0034 仙台市宮城野区扇町2丁目3番36号  
TEL 022(783)8471 FAX 022(783)8433  
東京営業所 〒101-0043 東京都千代田区神田富山町24番地11-3F  
TEL 03(5297)8196 FAX 03(5297)8197

依頼された試験品の検査結果は次の通りです。

受付年月日	2024年3月15日
試験特記	

試験品 / 検査項目	検査結果	単位	検査基準及び検査法等
【試験品】カラ付カキ			生食用かき
細菌数 (生菌数)	$2.6 \times 10^2$	以下CFU/g	検査基準: $5.0 \times 10^4$ CFU/g以下 標準寒天平板培養法・定量法 食品衛生検査指針に準拠
E. coli	18未満	MPN/100g	検査基準: 230MPN/100g以下 EC発酵管法・最確数法 食品衛生検査指針に準拠
腸炎ビブリオ	3.0未満	MPN/g	アルカリペプトン増菌培養法・最確数法 食品衛生検査指針記載法
試験品特記	製造年月日: 2024年3月15日 雄勝産		

報告書番号	20240315-0-32-31-1-900006-0-1-1 (211615)	検査担当者	渡邊 理々
		検査責任者	佐藤 寿夫

# 【食品検査報告書】

株式会社海遊 御中

2024年3月21日

検査施設名 仙台市衛生検査所登録第1号  
厚生労働省食品衛生登録検査機関  
計量証明事業登録番号 宮城県第H111-005号  
株式会社 日本微生物研究所  
本社 〒983-0034 仙台市宮城野区扇町2丁目3番36号  
TEL 022(783)8471 FAX 022(783)8433  
東京営業所 〒101-0043 東京都千代田区神田富山町24番地11-3F  
TEL 03(5297)8196 FAX 03(5297)8197

依頼された試験品の検査結果は次の通りです。

受付年月日	2024年3月18日
試験特記	

試験品 / 検査項目	検査結果	単位	検査基準及び検査法等
【試験品】カラ付カキ			生食用かき
細菌数（生菌数）	30	以下CFU/g	検査基準: $5.0 \times 10^4$ CFU/g以下 標準寒天平板培養法・定量法 食品衛生検査指針に準拠
E. coli	18未満	MPN/100g	検査基準: 230MPN/100g以下 EC発酵管法・最確数法 食品衛生検査指針に準拠
腸炎ビブリオ	3.0未満	MPN/g	アルカリペプトン増菌培養法・最確数法 食品衛生検査指針記載法
試験品特記	製造年月日: 2024年3月18日 雄勝産		

報告書番号	20240318-0-45-31-1-900006-0-1-1 (211709)	検査担当者	Teoh youki
		検査責任者	佐藤 寿夫



# 【食品検査報告書】

株式会社海遊 御中

2024年3月25日

検査施設名 仙台市衛生検査所登録第1号  
厚生労働省食品衛生登録検査機関  
計量証明事業登録番号 宮城県第H11-005号  
株式会社 日本微生物研究所  
本社 〒983-0034 仙台市宮城野区扇町2丁目3番36号  
TEL 022(783)8471 FAX 022(783)8433  
東京営業所 〒101-0043 東京都千代田区神田富山町24番地11-3F  
TEL 03(5297)8196 FAX 03(5297)8197

依頼された試験品の検査結果は次の通りです。

受付年月日	2024年3月22日
試験特記	

試験品 / 検査項目	検査結果	単位	検査基準及び検査法等
【試験品】カラ付カキ			生食用かき
細菌数 (生菌数)	$1.8 \times 10^2$	以下CFU/g	検査基準: $5.0 \times 10^4$ CFU/g以下 標準寒天平板培養法・定量法 食品衛生検査指針に準拠
E. coli	230	MPN/100g	検査基準: 230MPN/100g以下 EC発酵管法・最確数法 食品衛生検査指針に準拠
腸炎ビブリオ	3.0未満	MPN/g	アルカリペプトン増菌培養法・最確数法 食品衛生検査指針記載法
試験品特記	製造年月日: 2024年3月22日 雄勝産		

報告書番号	20240322-0-27-31-1-900006-0-1-1 (211860)	検査担当者	Teoh youki
		検査責任者	佐藤 寿夫

# 【食品検査報告書】

株式会社海遊 御中

2024年3月27日

検査施設名 仙台市衛生検査所登録第1号  
厚生労働省食品衛生登録検査機関  
計量証明事業登録番号 宮城県第H11-005号  
株式会社 日本微生物研究所  
本社 〒983-0034 仙台市宮城野区扇町2丁目3番36号  
TEL 022(783)8471 FAX 022(783)8433  
東京営業所 〒101-0043 東京都千代田区神田富山町24番地11-3F  
TEL 03(5297)8196 FAX 03(5297)8197

依頼された試験品の検査結果は次の通りです。

受付年月日	2024年3月25日
試験特記	

試験品 / 検査項目	検査結果	単位	検査基準及び検査法等
【試験品】カラ付カキ			生食用かき
細菌数 (生菌数)	$2.2 \times 10^2$	以下CFU/g	検査基準: $5.0 \times 10^4$ CFU/g以下 標準寒天平板培養法・定量法 食品衛生検査指針に準拠
E. coli	18未満	MPN/100g	検査基準: 230MPN/100g以下 EC発酵管法・最確数法 食品衛生検査指針に準拠
腸炎ビブリオ	3.0未満	MPN/g	アルカリペプトン増菌培養法・最確数法 食品衛生検査指針記載法
試験品特記	製造年月日: 2024年3月25日 雄勝産		

報告書番号	20240325-0-38-31-1-900006-0-1-1 (211959)	検査担当者	Teoh youki
		検査責任者	佐藤 寿夫

# 【食品検査報告書】

株式会社海遊 御中

2024年3月29日

検査施設名 仙台市衛生検査所登録第1号  
厚生労働省食品衛生登録検査機関  
計量証明事業登録番号 宮城県第H11-005号  
株式会社 日本微生物研究所  
本社 〒983-0034 仙台市宮城野区扇町2丁目3番36号  
TEL 022(783)8471 FAX 022(783)8433  
東京営業所 〒101-0043 東京都千代田区神田富山町24番地11-3F  
TEL 03(5297)8196 FAX 03(5297)8197

依頼された試験品の検査結果は次の通りです。

受付年月日	2024年3月27日
試験特記	

試験品 / 検査項目	検査結果	単位	検査基準及び検査法等
【試験品】カラ付カキ			生食用かき
細菌数（生菌数）	$1.1 \times 10^2$	以下CFU/g	検査基準: $5.0 \times 10^4$ CFU/g以下 標準寒天平板培養法・定量法 食品衛生検査指針に準拠
E. coli	18未満	MPN/100g	検査基準: 230MPN/100g以下 EC発酵管法・最確数法 食品衛生検査指針に準拠
腸炎ビブリオ	3.0未満	MPN/g	アルカリペプトン増菌培養法・最確数法 食品衛生検査指針記載法
試験品特記	製造年月日: 2024年3月27日 雄勝産		

報告書番号	20240327-0-38-31-1-900006-0-1-1 (212047)	検査担当者	齋藤 一成
		検査責任者	佐藤 寿夫

# 【食品検査報告書】

株式会社海遊 御中

2024年4月1日

検査施設名 仙台市衛生検査所登録第1号  
厚生労働省食品衛生登録検査機関  
計量証明事業登録番号 宮城県第H11-005号  
株式会社 日本微生物研究所  
本社 〒983-0034 仙台市宮城野区扇町2丁目3番36号  
TEL 022(783)8471 FAX 022(783)8433  
東京営業所 〒101-0043 東京都千代田区神田富山町24番地11-3F  
TEL 03(5297)8196 FAX 03(5297)8197

依頼された試験品の検査結果は次の通りです。

受付年月日	2024年3月29日
試験特記	

試験品 / 検査項目	検査結果	単位	検査基準及び検査法等
【試験品】カラ付カキ			生食用かき
細菌数（生菌数）	30	以下CFU/g	検査基準: $5.0 \times 10^4$ CFU/g以下 標準寒天平板培養法・定量法 食品衛生検査指針に準拠
E. coli	18未満	MPN/100g	検査基準: 230MPN/100g以下 EC発酵管法・最確数法 食品衛生検査指針に準拠
腸炎ビブリオ	3.0未満	MPN/g	アルカリペプトン増菌培養法・最確数法 食品衛生検査指針記載法
試験品特記	製造年月日: 2024年3月29日 雄勝産		

報告書番号	20240329-0-25-31-1-900006-0-1-1 (212122)	検査担当者	齋藤 一成
		検査責任者	佐藤 寿夫